

**Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением к системе теплоснабжения**

**а) форма заявки о подключении к системе теплоснабжения**

Главному инженеру  
филиала АО «ДРСК»  
«Амурские электрические сети»

Заявка  
на подключение к системе теплоснабжения  
филиала АО «ДРСК» «Амурские электрические сети»

С целью планируемого подключения к системе теплоснабжения АО «ДРСК» «Амурские электрические сети»,

---

(полное наименование и реквизиты юридического лица, Ф.И.О., паспортные данные, прописка физического лица - Заявителя)  
просит определить техническую возможность подключения и в случае ее наличия предоставить договор о подключении и условия подключения к системе теплоснабжения строящегося (реконструируемого; проектируемого; построенного, но не подключенного) объекта капитального строительства

---

(наименование объекта; отдельных зданий, сооружений, помещений в составе объекта в случае их различного назначения и категории надежности)

---

расположенного по адресу: \_\_\_\_\_

---

(адрес и местонахождения объекта, отдельных зданий, сооружений, помещений в составе объекта)

---

1. Технические параметры подключаемого объекта (при необходимости подключения очередями указываются параметры очередей):

<b>Параметр</b>	<b>Значение</b>
Расчетные максимальные часовые и среднечасовые расходы тепловой энергии и соответствующие им расчетные расходы теплоносителей на технологические нужды, отопление, вентиляцию, кондиционирование воздуха и горячее водоснабжение	
Вид и параметры теплоносителей (давление и температура)	
Режимы теплоснабжения для подключаемого объекта (непрерывный, одно-, двухсменный и др.)	
Расположение узла учета тепловой энергии и теплоносителей и контроля их качества	
Требования к надежности теплоснабжения подключаемого объекта (допустимые перерывы в подаче теплоносителей по продолжительности, периодам года и др.)	
Наличие и возможность использования собственных источников тепловой энергии (с указанием их мощностей и режимов работы)	

2. Номер и дата выдачи технических условий (если они выдавались ранее в соответствии с

законодательством о градостроительной деятельности).

3. Планируемые сроки ввода в эксплуатацию подключаемого объекта (при поэтапном подключении нагрузки указывается сроки ввода очередей (этапов)).
4. Информация о границах земельного участка, на котором планируется осуществить строительство (реконструкцию, модернизацию) подключаемого объекта.
5. Правовые основания пользования заявителем подключаемым объектом и земельным участком, на котором планируется создание подключаемого объекта.
6. Информация о виде разрешенного использования земельного участка.
7. Информация о предельных параметрах разрешенного строительства (реконструкции, модернизации) подключаемого объекта.